

Barracks



Il modello BARRACKS estremamente decorativo fa rivivere il 1900.

Con questo intricato dettaglio Barracks si distingue per i colori chiari e scuri creando un armonioso contrasto.


Risalente alla fine del 1800 circa, il radiatore in ghisa riccamente decorato è stato originariamente ed espressamente realizzato per il riscaldamento della caserma Chelsea Barracks situata nella città di Westminster a Londra.

Estremamente moderno nella versione in old white.

Barracks



MATERIALE	GHISA
FINITURA	SPECIALE + COLORE
COLORI	RAL + FARROW & BALL

 ≤1MPa

 MAX 95 °C

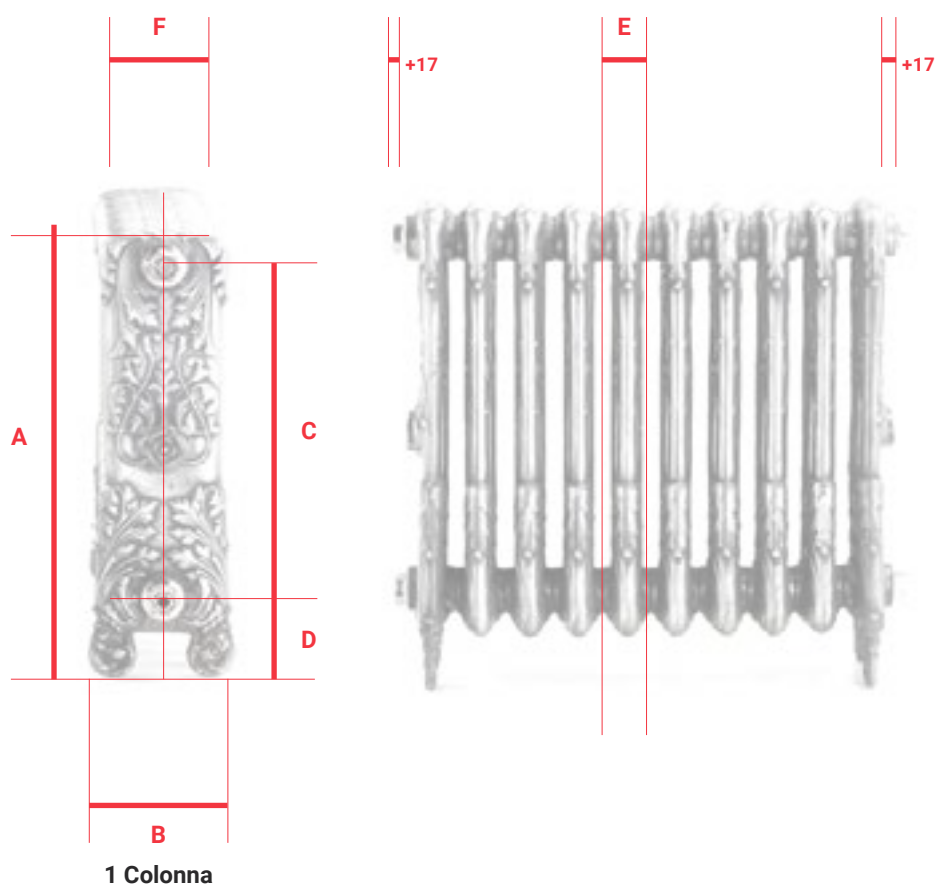
Per informazioni tecniche:

info@artekalor.it — +39 333 4965731

Barracks



Disegno tecnico



Codice	A	B	C	D	E	F	$\Delta t 50^{\circ}c$	$\Delta t 30^{\circ}c$		
nr.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	W	W	dm ³	Kg
AK063/064	675	220	500	125	66	195	99	51	1,5	13,3

Lunghezza radiatore: E x nr. elementi + Tappi 34mm (17 mm + 17 mm)
Interasse valvole: Lunghezza radiatore + valvole scelte
Potenza termica: Watt (EL) x nr. radiatori

Per informazioni tecniche:
info@artekalor.it — +39 333 4965731

Barracks



Tipi di Collegamento Standard



Collegamenti idraulici laterali, il cui valore dell'interasse dipende dalla versione dimensionale del radiatore.



Collegamento basso lato destro lato sinistro.



Collegamento alto lato destro lato sinistro.



Collegamenti idraulici laterali destro sinistro, alto basso con interasse variabile con la diminuzione del radiatore.

Note generali

I prezzi comprendono

- 2 riduzioni da 1/2" o da 3/4" gas per installazione valvole e detentore.
- 1 riduzione da 1/8" gas per sfiato.
- 1 tappo cieco.
- Valvola di sfiato da 1/8".
- Tipi di collegamento standard.
- Elementi con piedino laterale ed a seconda del numero elementi richiesti verranno inseriti anche i piedini intermedi.
- Barattolo di vernice per ritocco.
- Verniciatura e finiture di serie vedi catalogo
- Verniciature speciali www.farrow-ball.com.

Opzioni disponibili a pagamento

- Valvole, detentori, accessori.
- Allacciamenti idraulici fuori standard.
- Verniciatura e finiture su richiesta.
- Allacciamenti per valvola monotubo.
- Predisposizione elettrica.
- Tappi e riduzioni di ricambio con kit di montaggio.



Per informazioni tecniche:

info@artekalor.it — +39 333 4965731